

⑫食パン自動製造装置

⑬実 願 昭46-73862

⑭出 願 昭46(1971)8月19日

⑮考 案 者 黒羽義治

松戸市南花島五反田239山崎製

パン株式会社松戸工場内

⑯出 願 人 山崎製パン株式会社

東京都墨田区千歳3の15の6

⑰代 理 人 弁理士 梅村明

⑱実用新案登録請求の範囲

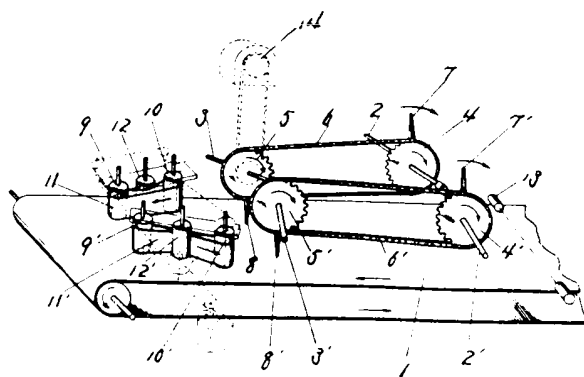
パンの生地を移送させるコンベアーと該コンベアー上のパン生地の位置を検出する通過検出装置と、同コンベアー上に沿って少くともコンベアー

の移動速度よりも速く移動可能な爪と、同爪の移動端の後方に設けられ、対となつて両側よりパン生地を押縮めるベルトとを備えと共に、上記通過検出装置の検出信号に基づいて上記爪の移動を制御するように構成したことを特徴とする食パン自動製造装置。

図面の簡単な説明

第1図は本考案装置の一実施例を示す斜視図、第2図は本案装置による生地の整形過程を示す平面図である。1……コンベアー、2, 2', 3, 3'……軸、4, 4', 5, 5'……歯車、6, 6'……チェーン、7, 7', 8, 8'……爪、9, 9', 10, 10'……ローラー、11, 11'……ベルト、13, 13'……光電管装置。

第1図



第2図

